




74VHC161284MTDX

Hersteller Teilenummer:	74VHC161284MTDX
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP
Datenblätter:	74VHC161284MTDX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

74VHC161284MTDX 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie 74VHC161284MTDX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74VHC161284MTDX kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74VHC161284MTDX: Info@IC-Components.com



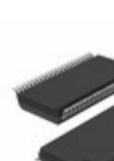












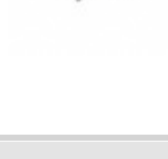








Die Spezifikationen von 74VHC161284MTDX

Teilenummer	74VHC161284MTDX	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VHC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Basisteilenummer	74VHC161284	Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	IEEE STD 1284 Translation Transceiver IC 48-TSSOP	Versorgungsspannung	4.5 V ~ 5.5 V
Anzahl der Bits	8	Logiktyp	IEEE STD 1284 Translation Transceiver
Andere Namen	74VHC161284MTDX-ND 74VHC161284MTDXFSTR	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schallkreise (ICS) > Logik-Specialty Logic	Beschreibung	TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 74VHC161284MTDX enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX	74VHC161284MTDX-Teil	74VHC161284MTDX Preis	74VHC161284MTDX-Vertriebspartner
74VHC161284MTDX Lieferant	74VHC161284MTDX Technisch	74VHC161284MTDX-Bestand	74VHC161284MTDX Inventar
74VHC161284MTDX Bild	74VHC161284MTDX Online-Bestellung	74VHC161284MTDX Anfrage	74VHC161284MTDX-Bild
74VHC161284MTDX pdf-Datenblatt	74VHC161284MTDX pdf	74VHC161284MTDX Datenblatt	74VHC161284MTDX Datenblatt
ON Semiconductor 74VHC161284MTDX	Laden Sie das 74VHC161284MTDX-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX	Aptina / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC161284MTDX

Sie können auch interessiert sein:

 <p>74VHC157SJX Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164M5X Beschreibung: 74VHC164M5X FAIRCHILD SOP14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC161 Beschreibung: 74VHC161 FAIRCHILD SOP-16 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC16244TTR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 48TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC153MX Beschreibung: MULTIPLEXER DUAL 4IN 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC16244 Beschreibung: 74VHC16244 ST TSSOP-48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC164F SOP5.2 Beschreibung: 74VHC164F SOP5.2 TOSHIBA SOP14-5.2MM Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC153 Beschreibung: 74VHC153 FSC SOP-16 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164F Beschreibung: 74VHC164F TOSHIBA SOP5.2 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC157N Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC14TTR Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC157MX Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC161MTC Beschreibung: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC165FT Beschreibung: IC REG SHIFT PISO 8BIT 16TSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC164 Beschreibung: 74VHC164 FA SOP Hersteller: FA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC161MX Beschreibung: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC14SJK Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC175M Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC161SJ Beschreibung: IC COUNTER BINARY 4BIT 16SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164MTCX Beschreibung: IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC164FT Beschreibung: IC REG SHIFT SIPO 8BIT 14TSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC153SJX Beschreibung: MULTIPLEXER DUAL 4IN 16SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC161284MTD Beschreibung: TXRX BIDIRECT IEEE 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC157 Beschreibung: 74VHC157 FSC SOP-16 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC157FT Beschreibung: 74VHC157FT TOSHIBA TSSOP16 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC161FT Beschreibung: 74VHC161FT TOS TSSOP Hersteller: TOS Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC153MTCX Beschreibung: MULTIPLEXER DUAL 4IN 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC161MTCX Beschreibung: IC COUNTER BINARY 4BIT 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC157M Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC161284MEAX Beschreibung: TXRX BIDIRECT IEEE 48SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>